



EliCa

اشنایدر الکتریک در بخش ساختمان



Schneider
Electric

برخی از تولیدات اشنایدر الکتریک در بخش ساختمان



۱- کلیدهای کمپکت مدل NSX

- رنج جریان ۱۶ تا ۶۳۰ آمپر
- قدرت قطع ۲۵ کیلو آمپر (ساختمانی)
- قدرت قطع ۳۶ و ۵۰ کیلو آمپر (صنعتی، ساختمانی و بیمارستانی)
- همراه با رله های حفاظتی حرارتی-مغناطیسی (TM-D) یا الکترونیکی (Micrologic)



۲- کلید های اتوماتیک غیر قابل تنظیم مدل EasyPact

- رنج جریان ۱۵ تا ۴۰۰ آمپر
- قدرت قطع ۳۰ و ۳۶ کیلوآمپر
- رله حفاظتی حرارتی - مغناطیسی غیر قابل تنظیم

۳- کلید های مینیاتوری C60N MCB



- رنج جریانی ۲ تا ۶۳ آمپر
- تک پل، دو پل، سه پل و چهار پل
- دو مدل موتوری و روشنایی
- قدرت قطع مطابق با استاندارد IEC898 ، 6KA و مطابق با استاندارد IEC947-2 ، 10KA



۴- کلید های محافظ جان RCCB

- رنج جریان از ۲۵ تا ۱۲۵ آمپر
- دو پل و چهار پل
- محافظت انسان در برابر تماس مستقیم با قطعات الکتریکی (۳۰ میلی آمپر)
- محافظت قطعات الکتریکی در برابر خطر آتش سوزی (۳۰۰ میلی آمپر)
- قطع خودکار مدار در مواقع وجود جریان های نشتی بالاتر و مساوی ۳۰ ، ۳۰۰ میلی آمپر

۵- حفاظت جان ترکیبی RCBO



- رنج جریان ۱۶ تا ۶۳ آمپر
- دو پل و چهار پل
- حفاظت جان ترکیبی ۳۰ میلی آمپر
- ترکیب کلید مینیاتوری و محافظ جان

۶- رله های ضربه ای TL



- تک پل و دو پل
- رنج جریان ۱۶ و ۳۲ آمپر
- ولتاژ کوئل ۱۱۰ و ۲۲۰ ولت
- امکان اتصال چندین شاسی جهت کنترل روشنایی راه پله ها و پارکینگ
- محدود کردن عملکرد سیستم روشنایی به یک مدت زمان مشخص (کاهش مصرف انرژی)
- استفاده از رله های ضربه ای ، سیم کشی را در مقایسه با راه حل سنتی (استفاده از کلید تبدیل) ساده می سازد

۷- پاورمتر PM

- METSEPM1000 اندازه گیری پارامترهای اصلی انرژی، پارامترهای دیماند
- METSEPM1200 اندازه گیری پارامترهای اصلی انرژی، پارامترهای دیماند به همراه پورت RS485
- پاورمتر برای نمایش، اندازه گیری و ذخیره سازی پارامترهای اصلی انرژی نظیر توان اکتیو و راکتیو، فرکانس، ضریب توان و پارامترهای دیماند استفاده می شود.

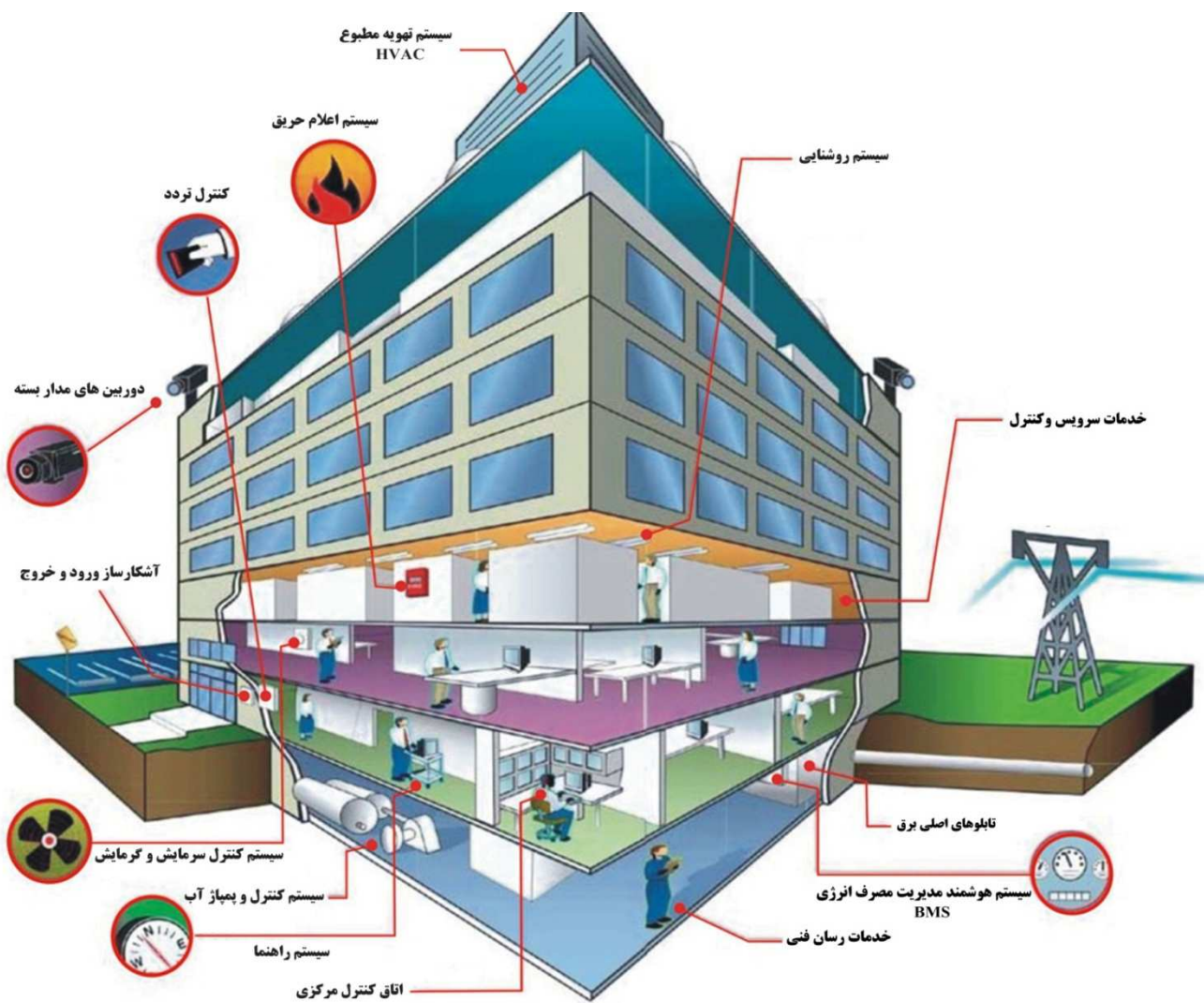


راهکار اشنایدر الکتریک

- نیاز مصرف کننده ، تامین برق و حفاظت از تجهیزات و ملزومات است.
- استفاده از کلیدهای اتوماتیک Easypact ، کلیدهای کمپکت و کلیدهای مینیاتوری C60N



- محافظ جان 2P/40A/30mA جهت حفاظت از جان انسان (در ابتدای مسیر قبل از کلید مینیاتوری)
- کلید مینیاتوری 1P/32A جهت حفاظت از اجاق گاز و ماشین لباسشویی
- کلید مینیاتوری 1P/10A جهت حفاظت از لامپ ها
- کلید مینیاتوری 1P/16A جهت حفاظت از پریز ها
- تابلوی مینیاتوری ۸ و یا ۱۲ پل
- Surge Arrester جهت حفاظت وسایل از اضافه ولتاژ ناگهانی



الیکا الکتریک




۳۲۶۶۴۵۵۰
۰۳۱-۳۲۶۶۳۸۳۶
۳۲۶۶۳۸۳۷

۰۳۱-۳۲۶۶۴۵۵۱

 info@elicaelectric.com

 www.elicaelectric.com

 اصفهان، بزرگمهر، فرعی ۲۲، ساختمان الیکا

